

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ - UL. SZAFIROWA W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ - DZ. O NR EW. 369, GMINA BIAŁOBRZEGI, POWIAT BIAŁOBRZESKI
ADRES INWESTYCJI : DROGA GMINNA - UL. SZAFIROWA W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ - DZ. O NR EW. 369, GMINA BIAŁOBRZEGI, POWIAT BIAŁOBRZESKI
INWESTOR : Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi
ADRES INWESTORA : Plac Zygmunta Starego 9, 26-800 Białobrzegi
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski upr. MAZ/0143/POOD/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
DATA OPRACOWANIA : maj 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ - UL. SZAFIROWA W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃ - DZ. O NR EW. 369, GMINA BIAŁOBRZEGI, POWIAT BIAŁOBRZESKI					
1		Droga			
1.1		D.01.00.00. Roboty pomiarowe			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	m		
		256	m	256,00	
				RAZEM	256,00
2 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m		
		poz.1	m	256,00	
				RAZEM	256,00
1.2		D.01.00.00. Roboty rozbiórkowe			
3 d.1.2	KNR AT-03 0104-01	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni (bitum) z wywozem	m ²		
		25	m ²	25,00	
				RAZEM	25,00
1.3		D.03.00.00. Regulacja wysokościowa i przestawienie kolidującej infrastruktury			
4 d.1.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		14	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
1.4		D.02.00.00. Roboty ziemne			
5 d.1.4	KNNR 1 0202-08	Wykop. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam.samowylad. - 95% mechanicznie 478*0,95	m ³		
			m ³	454,10	
				RAZEM	454,10
6 d.1.4	KNNR 1 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem (grunt kat. IV) - 5%ręcznie 478*0,05	m ³		
			m ³	23,90	
				RAZEM	23,90
7 d.1.4	KNNR 1 0402-01	Nasyp. Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.I-II - 90%mechanicznie 40*0,9	m ³		
			m ³	36,00	
				RAZEM	36,00
8 d.1.4	KNNR 1 0311-01	Nasyp. Ręczne formowanie nasypów - 10%ręcznie 40*0,1	m ³		
			m ³	4,00	
				RAZEM	4,00
1.5		D.05.00.00. Jezdnia			
9 d.1.5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 920	m ²		
			m ²	920,00	
				RAZEM	920,00
10 d.1.5	KNNR 6 0111-02	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym, klasa wytrzymałości C1,5/2, na powierzchni E2>80 MPa gr. 15 cm poz.9	m ²		
			m ²	920,00	
				RAZEM	920,00
11 d.1.5	KNNR 6 0113-05	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 25 cm Krotność = 2,5 poz.9	m ²		
			m ²	920,00	
				RAZEM	920,00
12 d.1.5	KNNR 6 0502-03	Nawierzchniai z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.9	m ²		
			m ²	920,00	
				RAZEM	920,00
1.6		D.06.00.00. Pobocze			
13 d.1.6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni poz.1*0,5*2	m ²		
			m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
14 d.1.6	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 1,25 poz.13	m ²		
			m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
15 d.1.6	KNR 2-31 0204-03	Pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 15 cm (kruszywo kwarcytowe lub dolomitowe) Krotność = 1,5 poz.13	m ²		
			m ²	256,00	
				RAZEM	256,00
1.7		D.08.00.00. Elementy drogowe			
16 d.1.7	KNNR 6 0403-04	Krawężnik bet. 15x30cm na pods cem-pias 5cm i ławie z oporem bet. C12/15 (F=0,09) - 530	m		
			m	530,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	530,00